

FOLLETO INFORMATIVO

FABRICANTE:

EXCLUSIVAS ALONSO DEIVE, S.L.
 PEDRALONGA Nº2 BAJO
 15009 LA CORUÑA



Tel. 981 135184
 Fax. 981 174946
 Página Web: <http://proteccionlaboral.net>
 e-mail: info@exclusivas-alonso.com

**GUANTE DE PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS
 MECÁNICOS MOD. 150**

**MODELO
 150**

CE

EPI DE CATEGORIA II

COLOR : Gris

TALLAS : 7 - 8 - 9 - 10

**NIVELES DE PROTECCION
 EN 388-03**



A B C D

**A) Resistencia a la ABRASION
 NIVEL 4**

(Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4)

**B) Resistencia al CORTE
 NIVEL 1**

(Nivel mínimo:1; Nivel máximo:5)

**C) Resistencia al DESGARRO
 NIVEL 2**

(Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4)

**D) Resistencia a la PENETRACION
 NIVEL 1**

(Nivel mínimo:1;
 Los niveles de protección corresponden a
 la palma del guante.



INFORMACION E INSTRUCCIONES DE USO

DESCRIPCIÓN: Guante de Polyester sin costuras de color blanco con una capa de nitrilo color gris en palma y dedos.
 Guante de cinco dedos, ideal para protegerse contra riesgos menores, en almacenes, oficinas y zonas de fabricación en general.

USO: Guante confortable que ofrece gran destreza y sensibilidad en el movimiento de los dedos y la mano en general, para trabajos con riesgos menores. También protege al producto que se manipula para evitar huellas de dedos, roces....
 El guante está disponible en 5 tallas; S/7, M/8, L/9, XL/10 y XXL/11

El guante Modelo 150, es un Equipo de Protección Individual (EPI), que cumple con las exigencias esenciales de sanidad y seguridad que se especifican en el Real Decreto 1407/1992, del 20 de Noviembre, en el que se recogen las directrices de la Directiva del Consejo de Europa 89/686/CEE. Así mismo el presente EPI cumple con las exigencias recogidas en las normas europeas EN 420-03+A1/09 4.1 (Exigencias Generales para Guantes de Protección) y EN 388-03 (Guantes contra Riesgos Mecánicos).

NO DEBE UTILIZARSE en aquellos puestos de trabajo donde el nivel de riesgo mecánico a cubrir **supere los niveles de prestación** alcanzados según la norma EN 388, arriba mencionados, o en aquellos puestos de trabajo donde se requiera tacto, o cuando **se trate de riesgos no mecánicos** (térmicos, químicos, eléctricos, etc.). Especialmente, debe evitarse el contacto con productos que puedan afectar a la estructura del guante.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco y aireado, con temperaturas entre (-2 y 50 °C) y protegido de la luz solar.

MANTENIMIENTO O LIMPIEZA

Los guantes se pueden lavar en una lavadora convencional, o en seco, siempre que la temperatura de lavado máxima no exceden los 40° C

Certificado por:

CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT (ORGANISMO DE CONTROL NOTIFICADO nº 0162)
 Innovació, 2 - 08225 Terrasa - Tel.(34) 93 788 23 00 - Fax. (34) 93 789 19 06

e-mail: leitat@leitat.org